

Cultures

AVERTISSEMENTS

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

LANGUEDOC-ROUSSILLON

Bulletins techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 1 du 24 Février 1999 Rédigé en collaboration avec la ferme de Loudes et la Chambre d'Agriculture

CEREALES

Après une période froide pendant laquelle les cultures se sont très peu développées, elles ont maintenant repris leur évolution et les plus précoces (semis fin Octobre) sont proches du stade épi 1 cm; les autres s'échelonnent du début à fin tallage. Globalement l'oïdium est absent ce qui est normal compte tenu des périodes pluvieuses que nous connaissons; humidité et chaleur lui sont beaucoup plus favorables que les pluies; quelques rares coussinets peu actifs sont parfois visibles sur des variétés sensibles (feuilles de la base et stades précoces).

Aucune intervention ne se justifie pour l'instant.

Par contre pour éventuellement positionner un anti-oïdium préventif et spécifique comme le Fortress (0.3 l/ha) il faut le faire impérativement avant l'installation significative de la maladie et aux alentours du stade épi 1 cm.

COLZAS

Les charançons de la tige sont restés très discrets jusqu'à maintenant, fortement gênés par les mauvaises conditions météo; quelques captures ont été enregistrées il y a 15 jours dans la partie nord-ouest mais sans aucune continuité; le stade de sensibilité de la culture se situe entre la reprise de végétation et lorsque la tige atteint 20 cm de haut; pour des cultures n'ayant pas atteint ce stade, le retour de bonnes conditions météo peuvent entraîner des sorties de ce ravageur et justifier alors une intervention.

POIS

Ces cultures ont également été par ralenties les fortement conditions météo; mauvaises certaines ont toutefois atteint le stade 2 feuilles et quelques morsures de Sitones sont visibles, mais de manière trop ponctuelle et trop faible encore pour justifier dans l'immédiat une intervention; le retour du beau temps devrait relancer leur activité; nous vous en tiendrons bien sûr informés.

Nous profitons de ce premier bulletin pour vous rappeler que les mélanges en matières de produits phytosanitaires ne sont pas autorisés et que leur emploi demeure sous la responsabilité entière de l'utilisateur

Les sociétés ne cautionnent pas ces pratiques sauf dans des cas précis faisant intervenir des spécialités de leur gamme mais assurez vous de leur accord au préalable.

Une spécialité est homologuée pour un usage donné, à une dose fixée; pour cela, outre des tests d'efficacité, des études de toxicité et d'écotoxicité ont été conduites ce qui n'est pas le cas pour les mélanges; on ne peut donc prévoir leurs effets; il peut y avoir des problèmes de compatibilité et de toxicité sur la culture: un produit a des conditions d'emploi définies: stade de la culture et/ou du parasite, température, hygrométrie, volume de bouillie, dose; dans une association les différentes spécialités ne sont pas forcément en phase et ne sont pas de ce fait optimisées au mieux d'autant que les doses sont le plus souvent diminuées.



CEREALES: cas général, pas d'intervention contre l'oïdium sauf Fortress



COLZA: pas de ravageurs pour l'instant



POIS: très peu de sitones à ce jour



Comme vous le constatez la présentation de votre avertissement agricole a changé; ceci est une maquette nationale de la Protection des Végétaux qu'il convenait d'adopter pour notre bulletin du Lauragais

DRAF
Service Régional de la
protection des
Végétaux
ZAC D'ALCO-BP3056
34034 MONTPELLIER
CEDEX 01
Tél: 04.67.10.19.50
Fax: 04.67.03.10.21

Antenne Carcassonne Chemin de la Jasso Plaine Mayrevielle 11000 CARCASSONNE Tél: 04.68.71.18.58 Fax: 04.68.47.46.45

Imprimé à la station d'Avertissements Agricoles de Languedoc Roussillon Directeur gérant: M.FREYDIER Publication périodique C.P.P.A.P. N° 531 AD ISSN N° 0298-6582

